

# Paclitaxel



**Marca comercial:** Taxol, Onxol

**Clase de medicamento:** Infecciones oportunistas y otros

El paclitaxel, también conocido como Taxol, pertenece a la clase de medicamentos llamados antineoplásicos. Estos productos desaceleran o detienen la multiplicación de las células cancerosas.

## Formas de empleo para el tratamiento del VIH/SIDA

El paclitaxel fue autorizado por la Administración de Drogas y Alimentos el 4 de agosto de 1997 como tratamiento de segunda línea para el sarcoma de Kaposi relacionado con el SIDA.

## Presentación/Administración

Se fabrica en líquido administrado en infusión intravenosa.

## Contraindicaciones

Los pacientes deben informar al médico sobre cualquier problema de salud que tengan antes de tomar este medicamento.

## Posibles efectos secundarios

Además de sus efectos deseables, el paclitaxel puede causar algunos efectos adversos, incluso cansancio o debilidad poco comunes; enrojecimiento de la cara; erupción cutánea o picazón; dificultad respiratoria; fiebre o escalofrío; tos o ronquera; lumbago o dolor lateral; dolor o dificultad al orinar; deposiciones negras con apariencia de alquitrán; hemorragia o hematomas poco comunes; sangre en la orina o la materia fecal; pequeños puntos rojos en la piel; efectos cardíacos, tales como presión baja (hipotensión), baja tensión arterial o anomalías en el electrocardiograma; problemas del hígado; dolor o enrojecimiento del sitio de inyección; aftas en la boca o ampollas en los labios. Los pacientes deben informar al médico si tienen síntomas de cualquiera de esos efectos secundarios.

Otros efectos secundarios del paclitaxel pueden ser leves y disminuir o desaparecer con el uso continuo de este medicamento. Entre ellos cabe citar dolor de las articulaciones o los músculos, especialmente de los brazos y las piernas; diarrea, náusea y vómito; adormecimiento, quemazón u hormigueo de las manos o los pies; y pérdida del cabello. Los pacientes deben informar al médico si esos efectos secundarios continúan o son molestos.

## Interacción con otros medicamentos y la comida

Es preciso avisar al médico sobre cualquier otro

medicamento que tome el paciente, ya sea recetado, de venta libre o natural (a base de hierbas).

## Ensayos clínicos que usan o han usado este medicamento

Para obtener información en español acerca de ensayos clínicos que estudian paclitaxel, visite el sitio web de AIDSinfo: <http://www.aidsinfo.nih.gov/ClinicalTrials> y haga clic en el enlace azul en español al inicio de la página. En la casilla de búsqueda, escriba paclitaxel. Esta búsqueda está limitada a ciertos ensayos clínicos patrocinados por el gobierno y traducidos al español.

Para hacer una búsqueda más completa de ensayos clínicos para el tratamiento del VIH/SIDA, visite el sitio web de [clinicaltrials.gov](http://www.clinicaltrials.gov) en <http://www.clinicaltrials.gov> para utilizar una base de datos de ensayos clínicos en inglés. En la casilla de búsqueda, escriba Paclitaxel AND HIV infections.

## Fabricantes

Onxol  
IVAX Pharmaceuticals Inc.  
4400 Biscayne Blvd  
Miami, FL 33137  
(800) 327-4114

Paclitaxel  
Bristol - Myers Squibb Co  
PO Box 4500  
Princeton, NJ 08543-4500  
(800) 321-1335

Taxol  
Bristol - Myers Squibb Co  
PO Box 4500  
Princeton, NJ 08543-4500  
(800) 321-1335

## Para más información

Comuníquese con su médico o un especialista en información sobre salud de AIDSinfo:

- al teléfono: 1-800-448-0440 De lunes a viernes, de mediodía hasta las 5 p.m., hora del este

# ***Paclitaxel***



## **Para más información (cont.)**

---

- al Live Help: [http://aidsinfo.nih.gov/live\\_help](http://aidsinfo.nih.gov/live_help) De lunes a viernes, de mediodía hasta las 4 p.m., hora del este